|                              |                         |                |   |                     |                                |  |                                       |                     |           | 招聘             |
|------------------------------|-------------------------|----------------|---|---------------------|--------------------------------|--|---------------------------------------|---------------------|-----------|----------------|
| 公司名称<br>盛立亚(中国)光网<br>络系统有限公司 | <b>职位编号</b><br>Salira01 |                | 工作内容<br>嵌入式软件的开发  | <b>要求学历</b><br>本科以上 | 要求专业<br>计算机相关专业<br>电子信息工程      | <b>应聘条件</b><br>嵌入式软件开发经验优先   | <b>要求外语</b><br>工作中能用日语进行<br>良好的沟通;英语基 | <b>所属部门</b><br>研发部门 | 上海        | <b>人数</b><br>5 |
| 日立维亚机械(上海)有限公司               | HVSH01                  | 工程师            | 加工装置的加工技术研发以及顾客支援服务   | 大学                  | 自动化相关专业<br>机械、电气               | 1. 通过实践操作并调整,最大限度发挥机械的功效。同时和客<br>户有效沟通,能让客户获得最大的满足的人才。<br>2. 能适应频繁出差   | 本沟通<br>入社后实施日语培<br>训,2年后要求日语          | 技术部门                | 常熟        | 2              |
|                              | BHH01                   | 软件工程师          | 1. 对日软件开发(银行/证券/电子政府/企业ERP)   | 大学本科                | 计算机及相关专业                       | 3. 提供长期日本实习<br>计算机软件编程及测试等相关专业知识扎实,熟练掌握两门及   | 达到较高水准。<br>大学英语4级                     | 系统开发本部              | 北京        | 25             |
| 北京日立华胜信息<br>系统有限公司           | BHH02                   | (北京)<br>软件工程师  | 2. ATM软件开发       3. 汽车嵌入式软件开发         1. 对日软件开发(银行/证券/电子政府/企业ERP)   | 大学本科                | 计算机及相关专业                       | 两门以上开发语言<br>计算机软件编程及测试等相关专业知识扎实,熟练掌握两门及  | 无                                     | 系统开发部               | 济南        | 51             |
|                              | HCRD01                  | (济南)<br>研究员    | 2. ATM软件开发 3. 汽车嵌入式软件开发 1、从事传感网IP化的相关研究经验; 2、跟踪技术标  | 硕士以上                |                                | 两门以上开发语言<br>1、有嵌入式系统开发经验; 2、了解ad-hoc及传感网相关技  | 充分的英语沟通能力                             | HCR&D               | 北京        | 1              |
|                              | HCRD02                  | 研究员            | 准: 3、开发技术原形: 4,提交专利及标准草案等 1. 智能电网,自然能源·分布式电源控制,电力系统稳定化,配电自动化系统,电力设备维护系统,电力系统的建模和仿真,控制系统设计   | 硕士以上                | 电气                             |  | 充分的英语或日语沟                             | HCR&D<br>SISL       | 北京        | 2              |
| 日立(中国)研究<br>开发有限公司           | HCRD03                  | 研究员            | 智能电网、CEMS·HEMS开发、系统设计分析、架构设计、原型开发、应用开发  | 硕士以上                | 机械                             | 者优先 1. 信息通信领域、电力领域(包括研究); 2. 项目开发(包括编写软件)、系统开发经验、项目管理经验; 3. 电力公司、通信公司等的系统开发经验丰富; 4. 具有软件开发相关基础知识; 5. C/C++程序编写经验; 6. 有学会发表、论文、专利写作经验者优先; 7. 有Matlab使用经验者优先 | 充分的英语或日语沟<br>通能力。(日语更<br>佳)           | HCR&D<br>SISL       | 北京        | 1              |
|                              | HCRD04                  | 研究员            | 图像诊断装置的研究开发   | 硕士以上                | 图像处理,生物医学工程,医疗/医学图像            | 1. 电信息, EE/CS, 生物医学 等相关专业。<br>2. 对于数字图像处理算法研究具有浓厚兴趣, 有图像处理, 医疗, 医学图像处理相关项目经验, 数学功底强;<br>3. 熟练使用C/C++语言, 快速学习使用其他编程语言。                                      | 充分的英语或日语沟<br>通能力。                     | HCR&D<br>MHIL       | 上海        | 1              |
|                              | HCRD06                  | 研究员            | 1、面向金融机构的应用管理软件的开发与研究,促进业<br>务的推进。2、面向金融机构的运用及运维管理软件合作<br>解决的开发。  | 硕士以上                | 计昇机及软件工程                       | 1、有主见,上进心强;<br>2、喜欢研究,且对业务感兴趣,并能推进事业发展。<br>3、在金融领域有SE相关经验者优先;<br>4、擅长构建客户关系者优先;<br>5、具有系统开发能力及金融相关知识者优先。   | 充分的英语或日语沟<br>通能力。                     | HCR&D<br>ISPL       | 北京        | 1              |
| 日立华之櫻信息系<br>统(上海)有限公         | SHH01                   | 软件工程师          | 1、技术编程人员职位,在上级的领导和监督下定期完成量化的工作要求;<br>2、能独立处理和解决所负责的任务;<br>3、根据开发进度和任务分配,完成相应模块软件的开发、编程任务;<br>4、进行程序单元、功能的测试,查出软件存在的缺陷并保证其质量;<br>5、进行编制项目文档和质量记录的工作;<br>6、维护软件使之保持可用性和稳定性。 | 大学本科                | 计算机相关专业                        | ①计算机专业本科及以上学历<br>②有0racle、SQL Server等数据库知识,熟悉JAVA、VB、C、C++、.NET 等<br>③诚信、敬业,有良好的团队精神和协同能力;   | 会日语者优先                                | 开发本部                | 上海        | 30             |
| 司                            | SHH02                   | 软件工程师          | 1、技术编程人员职位,在上级的领导和监督下定期完成量化的工作要求;<br>2、能独立处理和解决所负责的任务;<br>3、根据开发进度和任务分配,完成相应模块软件的开发、编程任务;<br>4、进行程序单元、功能的测试,查出软件存在的缺陷并保证其质量;<br>5、进行编制项目文档和质量记录的工作;<br>6、维护软件使之保持可用性和稳定性。 | 大学本科                | 计算机相关专业                        | ①计算机专业本科及以上学历<br>②有0racle、SQL Server等数据库知识,熟悉JAVA、VB、C、C++、.NET 等<br>③诚信、敬业,有良好的团队精神和协同能力:   | 会日语者优先                                | 开发本部                | 南昌        | 50             |
|                              | Clarion01               | 软件工程师          | 汽车音响及导航产品的软件开发  | 大学本科                | 计算机软件类、电子<br>信息工程、通信工<br>程、自动化 | 1. 熟练运用C、C++语言<br>2. 专业成绩良好,懂日语者优先录用   | 英语4级                                  | 系统设计部               | 厦门        | 50             |
| 厦门歌乐电子企业<br>有限公司             | Clarion02               | 电子工程师          | 汽车音响及导航产品的电路设计  | 大学本科                | 电子信息工程、通信<br>工程及其相近的电子<br>技术专业 | 1. 熟悉prote199se软件<br>2. 专业成绩良好,懂日语者优先录用  | 英语4级                                  | 电气设计部               | 厦门        | 20             |
|                              |                         |                | 汽车音响及导航产品的结构设计  | 大学本科                | 机械设计与制造,机<br>械电子工程及相近的<br>机械专业 | 1. 熟练运用PRO/E, CAD等软件<br>2. 专业成绩良好,懂日语者优先录用   | 英语4级                                  | 机构设计部               | 厦门        | 10             |
|                              | HDSC01                  | 资材担当<br>设计部助理  | 采购业务<br>新产品量产开发设计   | 大学本科<br>大学本科        | 贸易经济、采购管理<br>电子、电气、机械等         | 熟练使用Pro-E等绘图软件   | CET-4、日语2级以上<br>CET4级以上,会日语           | 资材部<br>设计部          | <u>苏州</u> | 3              |
| 日立显示器件(苏州)有限公司               | HDSC03                  | 工程师<br>制造部助理   | 液晶制造流程改善  | 大学本科                | 电子、电气、机械、                      | 然為以內110 上等表面包目   | 者优先<br>CET4级以上,会日语                    | 制造部                 | 苏州        | 2              |
| /II/ HRZ II                  |                         | 工程师<br>品质助理工   |   |                     | 自动化等                           |  | 者优先<br>CET4级以上,会日语                    |                     |           |                |
|                              | HDSC04<br>HAPSU01       | 程师<br>助理       | 液晶制造品质管理 信赖性实验/解析   | 大学本科<br>大学本科        | 电子、电气、机械等日语                    | 对工作非常热爱,具有成为核心人才的资质。   | 者优先<br>日语2级以上                         | 品质保证部品质保证部          | 苏州<br>苏州  | 若干             |
|                              | HAPSU02                 | 助理             | 新营设备导入/电气设备管理   | 大学本科                | 机电一体化、电气工<br>程及自动化、机械电<br>子    | 对工作非常热爱,具有成为核心人才的资质。   | 英语4级以上                                | 生产技术部               | 苏州        | 若干             |
| 日立汽车部件(苏州)有限公司               | HAPSU03                 | 助理             | 系统设计  | 大学本科                | 日语、电气工程及自动化                    | 对工作非常热爱,具有成为核心人才的资质。   | 英语4级以上或<br>日语2级以上                     | 设计部                 | 苏州        | 若干             |
|                              | HAPSU04                 | 助理             | 汽车性能匹配性试验   | 大学本科                | 机械设计制造与自动<br>化、电气工程及自动         | 对工作非常热爱,具有成为核心人才的资质。   | 英语4级以上                                | 开发部                 | 苏州        | 若干             |
|                              | HCS01                   | 营业担当           | 公司销售政策传递; 市场和代理店信息收集, 反馈; 市场调查, 投标项目跟踪; 代理店管理与联络, 走访客   | 本科以上学               | 化<br>理工科专业优先                   | 能适应出差或派驻; 有工作经验者优先   | 英语四级或日语二级                             | <b>草</b> 小部         | 上海        | 若干             |
|                              |                         | 技术培训中          | 为代理店人员进行技术培训、技术支持及相关管理工   | 历<br>本科以上学          |                                |  | 以上<br>英语四级或日语二级                       | 12 22 74            |           |                |
| 日立建机(上海)                     | HCS02                   | 心讲师            | 作。  | 历<br>本科以上学          | 机械类相关专业                        | 能适应出差;有工作经验者优先   | 以上<br>英语四级或日语二级                       | 技术培训中心              | -         | 若干             |
| 有限公司                         | HCS03                   | 技术担当           | 挖掘机售后服务管理及现场技术支援。   | 历                   | 机械类相关专业                        | 能适应出差或派驻; 有工作经验者优先   | 以上                                    | 技术支援部               | 上海        | 若干             |
|                              | HCS04                   | 服务企画担<br>当     | 售后服务培训工作的组织策划,顾客满意度调查工作的<br>组织安排。<br>代理店售后服务相关的联系,售后服务新项目的方案策<br>划等。  | 大专以上学<br>历          | 机械类相关专业                        | 有工作经验者优先   | 英语四级或日语二级<br>以上                       | 企画部                 | 上海        | 若干             |
| 日立电线 (苏州)                    | HCSZ01                  | 制造工程师          | 1. 不良品的低降(分析不良)、生产性的提高<br>2. 现场作业指导书及相关文件的作成<br>3. 现场的改善工作,治工具的作成<br>4. 员工的教育资料的作成  | 大专以上                | 理科。机械相关                        |  |                                       | 制造部门                | 苏州        | 1              |
| 有限公司                         | HCSZ02                  | 品质保证担<br>当     | 1. 负责现场品质改善,生产线日常巡检<br>2. 社外投诉对应处理<br>3. 协调相关部门对质量问题进行分析,并监督改善措施<br>4. 品质相关检查指导书作成级修改,检查员教育指导<br>5. 新产品导入,产品认定等   | 大专以上                | 机械,机电或电气自<br>动化等相关理工类专<br>业    |  | 会日语会话                                 | 品质部门                | 苏州        | 1              |
|                              | DHME01                  | 压力容器工<br>艺工程师  | 压力容器生产工艺编制及生产指导   | 大学本科                | 过程装备与控制                        | 经公司培训和实习后能胜任:有相关工作经验者优先  | 英语四级以上                                |                     |           | 若干             |
|                              | DHME02                  | 焊接工程师          | 焊接工艺编制及生产指导   | 大学本科                | 材料成型与控制(焊接方向)                  | 经公司培训和实习后能胜任;有相关工作经验者优先  | 英语四级以上                                | 制造部                 | 大连        | 若干             |
| 大连日立机械设备                     | DHME03                  | 设计工程师<br>设备管理工 | 压力容器、核电产品设计   | 大学本科                | 过程装备与控制                        | 经公司培训和实习后能胜任:有相关工作经验者优先  | 英语四级以上                                | 汽轮机管理部              |           | 若干             |
| 有限公司                         | DHME04<br>DHME05        | 程师             | 设备管理、维修<br>材料检查   | 大学本科<br>大学本科        | 机械相关专业 材料工程                    | 经公司培训和实习后能胜任,有相关工作经验者优先<br>经公司培训和实习后能胜任,有检查相关工作经验者优先   | 英语四级以上                                | 制造部<br>质保部          | 大连        | 若干             |
|                              | DIMEOG                  | 质量保证工          | 1. 编制质量控制文件   |                     |                                | 至公司培训和实习后能胜住; 有恒宜相大工作空题有优定<br>经公司培训和实习后能胜任; 有化工机械设备质保及管理工作   | 英语四级以上                                |                     |           |                |
|                              | DHME06                  | 程师             | 2. 编制质量保证文件<br>3. 整理对外质量文件  |                     | 机械相关专业                         | 经验者优先  | 犬石四级以上                                | 质保部                 | 大连        | 若干             |
|                              | HID01                   | 开发部主任          | 机械设计  | 大学本科以               |                                | 工作中能用日语进行良好的沟通;  |                                       | 开发部                 | 大连        | 1              |
|                              | HID02                   | 开发部主任          |   | 大学本科以               |                                | 工作中能用日语进行良好的沟通;  |                                       | 开发部                 | 大连        | 1              |
| 日立仪器(大连)                     | HID03                   | 应用技术主<br>任     | 药品 化学分析相关   | 大学本科以<br>上          |                                | 工作中能用日语进行良好的沟通;  |                                       | 应用技术部'              | 大连        | 1              |
| 有限公司                         | HID04                   | 开发部主任          | 软件设计  | 大学本科以<br>上          |                                | 会C语言   |                                       | 开发部                 | 大连        | 1              |
|                              | HID05                   | 管理部主任          | IT管理  | 大学本科以<br>上          | 理科                             |  |                                       | 管理部                 | 大连        | 1              |
|                              | HID06                   | 技术部主任          | 技管  | 大学本科以<br>上          | 电子信息 自动化理工类                    |  |                                       | 制造部                 | 大连        | 1              |
|                              | HCMC01                  | 信息系统维<br>护专员   | 1、公司IT设备维护; 2、信息系统管理担当;   | 大学本科                | 计算机类                           | 计算机二级以上  | 英语四级以上,二外<br>日语者优先                    | 信息部门                | 合肥        | 3              |
|                              |                         | 挖掘机设计          | 中国机型的开发与设计  | 大学本科                | 机械类、自动化类、<br>工业设计类等相关专         | 机械自动化成绩突出  | 英语四级以上                                | 研发部门                | 合肥        | 3              |
|                              | HCMC02                  | 专员             | 下四机至的月及与以1<br>  | 7 7 7 7 7 1         | W                              | 7710/74-77   | 70.11 (1.00.2)                        | 10/10X HP1 1        |           |                |
|                              | HCMC02<br>HCMC03        |                | 各类部品焊接工艺的对应及工装设计等现场技术支持   | 大学本科                | 业<br>机械类、金属材料类<br>等相关专业        | 计算机技能良好  | 英语四级以上                                | 制造部门                | 合肥        | 18             |

| 日立建机(中国)<br>有限公司 | HCMC05           | 工程施工预决算担当                   | 施工图纸审核及基建工程预决算担当   | 大学本科        | 土木工程相关专业                     | 能熟练使用计算机   | 英语四级以上                                  | 制造部门           | 合肥            | 1   |
|------------------|------------------|-----------------------------|--|-------------|------------------------------|--|---|----------------|---------------|-----|
|                  | HCMC06           | 质量管理专<br>员                  | 负责产品工艺的质量监查  | 大学本科        | 机械类、材料类、热<br>处理类、焊接类相关<br>专业 | 计算机技能良好  | 英语四级以上                                  | 质量部门           | 合肥            | 7   |
|                  | HCMC07           | 财务专员<br>物流供应采               | 财务管理   | 大学本科        | 财务管理<br>机械类、物流类、计            | 计算机技能良好  | 英语四级以上<br>英语四级以上,二外                     | 财务部门           | 合肥            | 2   |
|                  | HCMC08           | 购专员                         | 仓储、发货、采购等业务推进  | 大学本科        | 算机类等相关专业<br>机械类、自动化类、        | 计算机技能良好  | 日语者优先                                   | 生产供应           | 合肥            | 6   |
|                  | HCMC09           | 产品企画专员                      | 国产机开发成本企画及市场调查   | 大学本科        | 工业设计类等相关专<br>业               | 有机械设计、工业设计基础知识   | 英语四级以上                                  | 研发部门           | 合肥            | 2   |
|                  | HELS01           | 机械设计工程师                     | 协助进行机械非标设计,以及协助对产品进行设计改善,担当厂内、厂外产品技术支持;  | 大学本科        | 机械类专业,工业机<br>电一体化类优先         | 1. 具有扎实的机械专业知识(如机械设计原理、理论力学、材料力学、机械制作基础)并能有效运用,熟练掌握CAD/PROE/SolidWorks等绘图和看图技巧;<br>2. 樂悉 PLM和ERP系统等操作技能者优先。<br>3. 普通话标准、流利思路清晰;<br>4. 能熟练起草多种公文,用词准确、规范。 | 英语四级或以上                                 | 设计技术科          | 上海市青浦工业园区     | 2   |
|                  | HELS02           | 电气调试工程师                     | 配合电梯安装项目,完成电气设备的调整和试验。   | 大学本科        | 电气或机电相关专业;                   | 1. 具有扎实的电气专业知识(如自动控制原理、单片机原理、电机与拖动、PLC编程等),熟悉电气控制、继电器、PLC设备;<br>2. 能轻松阅读电气图纸,有电气设备安装调试经验者优先。<br>3. 有良好的服务意识和沟通、抗压能力;工作计划性、责任心强。                          | 四级以上, 具有英语<br>阅读能力。                     | 设计技术科          | 上海市青浦<br>工业园区 | 3   |
|                  | HELS03           | 电气试验工<br>程师                 | 协助整机及系统控制试验、进行电气部件试验,协助处<br>理现场不良,支持各开发项目的顺利完成。  | 大学本科        | 电气类专业,仪表自<br>动化及检测专业优先       | 1. 具有扎实的电气相关专业知识并有效运用;<br>2. 能熟练进行CAD等绘图和识图;动手能力强,吃苦耐劳。  | 无                                       | 品质保证科          | 上海市青浦<br>工业园区 | 1   |
|                  | HELS04           | 机械试验工<br>程师                 | 协助机械系统试验、进行机械部件试验,协助处理场内<br>不良,支持各开发项目的顺利完成。   | 大学本科        | 机电类专业,仪表自<br>动化及检测专业优先       | 1. 具有扎实的机械类相关专业知识并有效运用;<br>2. 能熟练进行CAD等绘图和识图;<br>3. 动手能力强,吃苦耐劳。  | 无                                       | 品质保证科          | 上海市青浦<br>工业园区 | 1   |
| 日立电梯(上海)有<br>限公司 | HELS05           | 机械研发工程师                     | 进行机械开发设计和对产品进行设计改善,担当产品技术支持。   | 大学本科或<br>以上 | 机械或机电相关专业;                   | 3. 到于能分离,它占的另。<br>1. 具有良好的计算机操作能力,能熟练使用OFFICE、AUTOCAD、Solidworks等软件;<br>2. 有良好的团队协作精神和工作责任心、独立工作能力、分析能力、沟通能力和文字表达能力。                                     | 四级以上,具有英语 阅读能力。                         | 研究开发中心         | 上海市青浦<br>工业园区 | 2   |
|                  | HELS06           | 电气研发工程师                     | 进行电气开发设计和对产品进行设计改善,担当产品技术支持。   | 大学本科或<br>以上 | 电气或机电相关专<br>业;               | 1. 具有良好的计算机操作能力,能熟练使用OFFICE、AUTOCAD、熟悉一门以上编程语言等;<br>2. 有良好的团队协作精神和工作责任心、独立工作能力、分析能力、沟通能力和文字表达能力。   | 四级以上,具有英语 阅读能力。                         | 研究开发中心         | 上海市青浦工业园区     | 2   |
|                  | HELS07           | ERP系统实施<br>员                | 管理与维护ERP系统运行,跟踪满足各部门需求变化,监控系统运行各关键环节,并处理系统运行异常。  | 大学本科        | 计算机或信息系统或<br>工业工程相关专业        | 1. 具有扎实的计算机专业知识,熟悉C语言、数据结构和ERP原理;<br>2. 懂得ERP系统开发实施相关知识与技能;<br>3. 了解Oracle、EBS者优先。   | 英语四级,能简单读<br>写。                         | 流程与信息管<br>理科   | 上海青浦工业园区      | 1   |
|                  | HELS08           | 培训专员                        | 完善公司培训体系;策划、主持、推进大型培训项目;组织年度培训需求分析、制定并实施年度培训计划,跟踪控制培训过程,评估培训效果。  | 大学本科        | 人力资源管理、教育<br>学或心理学专业;        | 1. 具有系统、扎实的人力资源管理(特别是培训模块)知识、管理学知识、心理学知识。<br>2. 具有较高的写作与演讲技巧,富有感染力。<br>3. 工作耐心细致,愿意在人力资源方向长期发展。<br>1. 了解国家安全管理相关各项法律法规;                                  | 英语四级或以上                                 | 人力资源科          | 上海青浦工<br>业园区  | 1   |
|                  | HELS09           | 安全生产管理专员                    | 贯彻执行安全管理制度及各种安全规程,定期组织安全检查并开展各种形式的安全教育与主题活动,指引车间安全工作;定期整理、汇总和分析安全工作各项数据在安全会议上进行汇报;承担公司职业危害防护工作。            | 大学本科        | 安全工程类相关专<br>业;               | 1. 了解国家女主旨生祖大台项坛评広观;<br>2. 掌握机械制造业与建筑业安全规范、了解各类岗位安全作业<br>重点;<br>3. 注册安全工程师优先;<br>4. 能适应经常下车间及各类工程现场  | 无                                       | 总务科            | 上海青浦工业园区      | 1   |
|                  | HCH01            | 事业开发担当                      | 日立在华公司的进出实务支援及战略企划业务   | 本科          | 经济、法律、<br>日语                 | 懂法律基础者优先   | 日语一级,日语表达<br>能力强                        | 事业开发部          | 北京            | 1   |
|                  | НСН02            | 知识产权担当                      | 发明发掘/权利化业务及专利调查业务  | 本科及硕士       | 理工科<br>(电气、机械、物理<br>等)       | 理工科背景,懂电气、机械、物理、网络、信息等理论者优先  | 日语一级,日语表达能力强<br>英语水平优秀者优先<br>(TOEIC800) | 知识产权部          | 北京            | 1   |
|                  | НСН03            | 营业担当                        | 面向电力公司的营业  | 本科          | 日语、<br>工科专业                  | 懂电力、电气理论者优先  | 日语一级,日语表达<br>能力强                        | 电力部            | 北京            | 1   |
| 日立(中国)有限         | НСН04            | IT管理担当                      | 公司IT Infrastructure (Network, PC) 管理   | 本科          | 计算机、<br>信息管理                 |  | 日语三级以上<br>英语六级                          | 资讯科技部          | 上海            | 1   |
| 公司               | НСН05            | 宣传·广告<br>业务担当               | 日立在华品牌管理、社会贡献、企业宣传及广告活动  | 本科          | 经济、贸易<br>日语                  | 文笔佳<br>材料制作能力强   | 日语一级,日语表达<br>能力强                        | 公共关系部          | 上海            | 2   |
|                  | НСН06            | 采购担当                        | 产品、部件采购  | 本科          | 经济、日语、<br>贸易                 | 积极进取、协调能力强   | 日语一级,日语表达<br>能力强                        | 国际采购部          | 上海            | 1   |
|                  | НСН07            | 营业管理担<br>当                  | 营业管理业务<br>(接受订单·营业额核算·进款管理等)   | 本科          | 日语及其它                        | PC操作熟练   | 日语一级,日语表达<br>能力强                        | 信息通信部          | 上海            | 1   |
|                  | HCH08            | 设计担当<br>营业管理担               | 产品设计及美工设计  | 本科          | 设计专业                         | 平面设计能力者优先  | 日语一般交流水平<br>日语一级,日语表达                   | 设计中心<br>产业机器部  | 上海            | 1   |
|                  | HCH09            | 当                           | 订单业务<br>   | 本科本科        | 贸易、日语<br>机械类、日语              | 懂报关理论者优先<br>- Z # 17   E   E   E   E   E   E   E   E   E   | 能力强<br>日语一级,日语表达                        | 产业机器部          | 上海            | 2   |
|                  | HCH10<br>HELC01  | 营业担当<br>数据管理助               | 营业担当 数据字典、数据管理、数据库规划   | 本科          | 信息管理与信息系统                    | 了解压缩机者优先   | 能力强<br>英语                               | 信息中心           | 广州            | 1   |
|                  | HELCO2           | 理工程师<br>系统实施员               | 致培子典、奴佑官理、奴佑件规划<br>信息管理系统实施工作  | 本科          | 计算机、信息管理或                    |  | 英语                                      | 信息中心           | 广州            | 2   |
|                  | HELCO2           | 程序员                         | 系统开发工作   | 本科          | 经济管理类相关专业<br>计算机             |  | 英语                                      | 信息中心           | 广州            | 4   |
|                  | HELCO4           | 机加工艺<br>机械工艺/设              | 机械加工工艺   | 本科          | 机械设计                         |  | 英语                                      | 电机公司           | 广州            | 8   |
|                  | HELCO5           | 计员<br>机械品质助                 | <b>从争电梯广面的权计工作,处理权计书变更、图纸变更</b>  | 本科          | 机械设计                         |  | 英语                                      | 天津工厂           | 天津            | 6   |
|                  | HELCO6           | 理工程师 机械助理工                  | 机械、焊接、钣金等质量管理工作  | 本科          | 机械/焊接专业 机械设计制造及其自            |  | 英语                                      | 产品品证部          | 广州            | 2   |
|                  | HELCO7<br>HELCO8 | 程师<br>结构设计                  | 电梯机械设计。<br>电机结构、制动结构和曳引结构的开发设计   | 本科本科        | 动化专业<br>机械设计与制造              |  | 英语                                      | 电梯设计部电机公司      | 广州            | 6   |
|                  | HELC09<br>HELC10 | 电机工艺                        | 电机制造工艺<br>电机和制动的电气性能的开发设计  | 本科本科        | 电机制造<br>电机设计                 |  | 英语                                      | 电机公司电机公司       | 广州            | 8   |
|                  | HELC11           |                             | 电梯故障应对   | 大专          | 机电类                          |  | 英语                                      | 广分司            | 广州            | 1   |
|                  | HELC12<br>HELC13 | # 休 以 但 仅<br>术 员<br>调 试 人 员 | 电梯改造设计<br>电梯现场调试工作   | 本科<br>大专    | 机械/电气设计                      |  | 英语                                      | 广分司<br>广州分公司   | 广州            | 2   |
|                  | HELC14           | 绘图员                         | 辅助开发设计人员完成图纸的绘制及明细表<br>(PART/BOM)的创建   | 大专          | 机械、机电相关专业                    |  | 英语                                      | 研发管理中心         | , , ,         | 5   |
|                  | HELC15           | 工程师                         | (FART/BOM) 的   | 研究生         | 机械设计/制造                      |  | 英语                                      | 部件研发部          | 广州            | 4   |
|                  | HELC16<br>HELC17 |                             | 电梯开发设计<br>新部件、系统研发   | 本科<br>研究生   | 机电、机械专业<br>机械                |  | 英语英语                                    | 产品开发部部件研发部     | 广州<br>广州      | 10  |
| 日立电梯(中国)         | HELC18           | 营业工程技<br>术员                 | 1、对营业业务过程中的技术问题、土建图纸进行应对,参与项目洽谈过程中的技术应答;<br>2、负责与公司内、与客户或设计院之间技术方面的协调和沟通;<br>3、熟悉不同型号的电梯技术处特点,负责电梯产品的技术推介; | 大专          | 市场营销、机电一体<br>化、机械专业等         |  | 英语                                      | 珠海分公司          | 珠海            | 1   |
| 有限公司             | HELC19           | 工程师                         | 4、其他<br>扶梯新产品开发  | 研究生         | 机械                           |  | 英语                                      | 扶梯开发部          | 广州            | 1   |
|                  | HELC20           | 电气工艺/设计员                    | 从事电梯产品的设计工作,处理设计书变更、图纸变更   | 本科          | 电气工程                         |  | 英语                                      | 天津工厂           | 天津            | 4   |
|                  | HELC21           | 工程师                         | 电梯控制系统的研发及生产应对   | 研究生         | 自动化、电子、电气、电机拖动等              |  | 英语                                      | 部件研发部          | 广州            | 6   |
|                  | HELC22<br>HELC23 | 助理工程师                       | 新部件、系统研发<br>电梯开发设计   | 研究生<br>本科   | 自动化专业                        |  | 英语                                      | 部件研发部产品开发部     | 广州<br>广州      | 1 2 |
|                  | HELC24           | 电气助理工程师                     | 电梯电气开发设计   | 本科          | 电气、电子、自动化                    |  | 英语                                      | 产品开发部          | 广州            | 3   |
|                  | HELC25           | 助理电气工<br>程师                 | 扶梯电气系统开发   | 本科          | 自动化                          |  | 英语                                      | 扶梯开发部          | 广州            | 1   |
|                  | HELC26           | 采购管理助<br>理工程师               | 供应商日常交货、生产等监控管理工作,对采购资源进行<br>调查和分析<br>协助项目经理开展项目管理工作(无决策权):跟进进   | 本科          | 机电类或管理类                      |  | 英语                                      | 资材部            | 广州            | 1   |
|                  | HELC27           | 项目助理                        | 度、问题及风险;项目成员及外部门沟通协调;会议组织及纪要编制;编制项目报告;项目文件传递及归档等任务   | 专科          | 机电类或管理类                      |  | 英语                                      | 研发管理中心         |               | 2   |
|                  | HELC28           | 见习财务主<br>管                  | 见习财务主管(轮岗)   | 本科          | 会计、审计、财务管理                   |  | 英语                                      | 财务总部           | 广州            | 8   |
|                  | HELC29<br>HELC30 | 会计<br>人事专员                  | 财务基础账务处理工作<br>人力资源管理工作体系和工具的开发及应用  | 本科本科        | 会计学、财务管理<br>人力资源管理           |  | 英语                                      | 天津工厂<br>辽宁营分司  | 天津<br>辽宁      | 1   |
|                  | HELC31<br>HELC32 | 销售工程师<br>销售经理               | 绘制和准备图纸、支持营业工作<br>从事电梯销售   | 本科本科        | 机械、电气自动化<br>市场营销、国际贸易        |  | 英语                                      | 辽宁营分司<br>辽宁营分司 | 辽宁<br>辽宁      | 3   |
|                  | HELC33           | 营业员                         | 根据部内的任务要求制定个人的工作目标,完成下达的<br>签梯任务   | 本科          | 电气自动化或机械专<br>业               |  | 英语                                      | 广州分公司          | 广州            | 2   |

| HE | ELC34 | 宫业贝 | 1、 项目合同的售前服务,技术咨询服务;<br>2、 项目合同的售前服务,技术咨询把关,价格审定,<br>支付条件的审定报批等相关商务;<br>3、 合同的售后服务,土建跟踪,合同款追收,结算,<br>生产工程进度跟踪配合;<br>4、 基他 | <br>市场营销、机电一体化、机械专业 | 英语 | 珠海分公司 | 珠海 | 2 |
|----|-------|-----|---|---------------------|----|-------|----|---|

|                    | HAPQ01 | 制冷工程师                       | 负责空调结构设计,空调系统匹配调试的研发;负责空调零部件的开发设计;进行项目管理促进相关工作。   | 硕士    | 制冷与低温专业                         | 1. 硕士学历, 动力工程/制冷与低温相关专业;<br>2. 具有扎实系统全面的专业基础知识;<br>3. 善于学习, 具有良好的技术沟通能力和团队合作精神;<br>4. 英语四级以上或日语二级以上。  | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 产品开发部 | 青岛 | 5  |
|--------------------|--------|-----------------------------|---|-------|---------------------------------|---|-------------------|-------|----|----|
|                    | HAPQ02 | 制冷工程师                       | 负责空调系统仿真的研发、空调系统原理的研究及分析;进行项目管理促进相关工作。  | 博士、硕士 | 制冷与低温专业                         | 1. 硕士学历, 动力工程/制冷与低温相关专业;<br>2. 具有扎实系统全面的专业基础知识;<br>3. 善于学习, 具有良好的技术沟通能力和团队合作精神;<br>4. 英语四级以上或日语二级以上。  | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 产品开发部 | 青岛 | 2  |
|                    | HAPQ03 | 制冷工程师                       | 负责空调环境舒适性研究、制冷系统可靠性研究;进行新型换热器研究与应用、开展传热仿真工具的应用与仿真工作开展;进行项目管理促进相关工作。   | 博士    | 制冷与低温专业                         | 1. 硕士及以上学历,制冷与低温或暖通专业,博士优先;<br>2. 有较强的研究和开发组织能力与协调能力以及研究平台运作<br>能力;<br>3. 善于学习,具有良好的技术沟通能力和团队合作精神;<br>4. 英语四级以上或日语二级以上。   | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 产品开发部 | 青岛 | 1  |
|                    | HAPQ04 | 结构工程师                       | 负责空调室内、室外机产品的结构、框架设计工作;负责空调新开发及改进项目中结构部分的跟进及物料组织;需解决生产、应市过程中的有关结构问题;负责编制所承担项目相关的技术文件。   | 硕士    | 机械专业                            | 1. 硕士学历, 机械设计及相关专业;论文研究为机械结构分析方面者优先;<br>3. 熟悉动力机械的构造和技术, 具备材料、力学等方面的知识和经验;<br>4. 英语四级以上或日语二级以上。   | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 产品开发部 | 青岛 | 7  |
|                    | HAPQ05 | 结构工程师                       | 负责空调室内、室外机产品的包装、印刷品等设计,运输结构框架设计;负责空调新开发及改进项目中包装结构部分的跟进及物料组织;解决生产、应市过程中的包装设计问题;负责编制所承担项目相关的技术文件。                                   | 硕士    | 包装工程                            | 1. 硕士学历,包装工程专业;<br>2. 论文研究为包装运输等结构分析方面;<br>3. 熟悉常见包装型式和构造的相关技术,具备材料、力学等的<br>知识和经验;<br>4. 英语四级以上或日语二级以上。   | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 产品开发部 | 青岛 | 2  |
|                    | HAPQ06 | 机械工程师                       | 负责空调系统及流场结构的研发、空调用风道、风叶的<br>研究及分析工作,进行项目管理促进相关工作。   | 博士    | 流体机械专业(风机方<br>向)                | 1. 博士学历,流体机械相关专业. 风机流场方向;<br>2. 具有扎实系统全面的专业基础知识;<br>3. 善于学习,具有良好的技术沟通能力和团队合作精神;<br>4. 英语四级以上或日语二级以上。  | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 产品开发部 | 青岛 | 1  |
|                    | HAPQ07 | 电器工程师                       | 负责空调室内外电控系统的设计、试验、认定、整机匹配、量产等各阶段,分析发生的问题及解决故障;根据CCC认证工作需要,进行出口机在各种电源类型下的兼容相关工作;在项目组内和其他设计人员共同推进项目完成。                              | 硕士    | 电气工程及自动化                        | 1. 硕士学历,自动化或电子相关专业;<br>2. 具有扎实系统全面的专业基础知识;<br>3. 善于学习,具有良好的技术沟通能力和团队合作精神;<br>4. 英语四级以上或日语二级以上。  | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 产品开发部 | 青岛 | 5  |
|                    | HAPQ08 | 电器工程师                       | 负责电机直流驱动技术研究;负责电机匹配中的EMC,噪音,振动研究工作。   | 博士、硕士 | 电机专业                            | 1. 硕士学历, 电机或电机驱动技术相关专业;<br>2. 具有扎实系统全面的专业基础知识;<br>3. 善于学习, 具有良好的技术沟通能力和团队合作精神; 4. 英语四级以上或日语二级以上。  | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 产品开发部 | 青岛 | 2  |
|                    | HAPQ09 | 软件工程师                       | 负责空调室内外嵌入式软件代码编制工作,解析控制仕样书,按照软件编写规范和设计要求完成源代码编制;<br>厂内厂外现场对应,控制系统整体设计。  | 硕士    | 电气工程及自动化/计<br>算机                | 1. 硕士学历,自动化、电子、计算机(嵌入式)相关专业;<br>2. 具有扎实系统全面的专业基础知识;<br>3. 善于学习,具有良好的技术沟通能力和团队合作精神; 4. 英语四级以上或日语二级以上。  | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 产品开发部 | 青岛 | 2  |
|                    | HAPQ10 | 软件测试工<br>程师                 | 负责空调室内外嵌入式软件测试认定工作,分析发生的问题,帮助设计人员排查故障;根据多联机软件测试的复杂性,提出科学测试方法。   | 本科    | 机电一体化                           | 1. 本科及以上学历,自动化、电子、计算机(嵌入式)相关专业;<br>2. 具有扎实系统全面的专业基础知识;<br>3. 善于学习,具有良好的技术沟通能力和团队合作精神; 4. 英语四级以上或日语二级以上。<br>1. 本科及以上学历,然形与初刀上柱、两径、吸週相大豆型;  | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 产品开发部 | 青岛 | 3  |
|                    | HAPQ11 | 试验技术<br>(制冷系统<br>测评工程<br>师) | 负责空调产品性能、可靠性测试、评价及推进改善工作;负责试验方案制定、指导实施,产品实际运行数据和问题点的分析和判定;负责测评方法的研究,测评标准的完善,试验人员的技术培训等工作。   | 本科    | 热能与动力工程、制<br>冷与低温、暖通和建<br>筑环境设备 | 1. 平柱及以上字刀, 然呢与幼刀上程、耐冷、废迎相大专业;<br>2. 熟悉制冷系统方面的原理及测试方法, 具备完善的理论基础<br>知识;<br>3. 动手能力强, 具备较强的分析问题, 解决问题能力;<br>4. 具备较强的责任心和严谨求实的工作作风;<br>5. 善于学习和钻研, 具有良好的技术沟通能力和团队合作精神;                        | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 品质保证部 | 青岛 | 5  |
|                    | HAPQ12 | 试验技术<br>(振动噪音<br>测评工程<br>师) | 负责空调产品噪声、振动和配管应力方面的可靠性测试、评价和推进改善工作;负责试验方案制定、指导实施,产品实际运行数据和问题点的分析和判定;负责产品噪声、振动和应力方面的测评方法研究,测评标准的完善,试验人员的技术培训等工作。                   | 本科    | 振动与噪声专业、力<br>学专业、或机械工程<br>专业    | <ol> <li>东科型役里字游只振动驾噪声、刀字、机械工程相大豆虾;</li> <li>熟悉噪声、振动方面的产生机理及测试方法,具备完善的理论基础知识;</li> <li>动手能力强,具备较强的分析问题,解决问题能力;</li> <li>县各较强的责任心和严谨求实的工作作风;</li> <li>善于学习和钻研,具有良好的技术沟通能力和团队合作精神;</li> </ol> | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 品质保证部 | 青岛 | 1  |
|                    | HAPQ13 | 认定技术担<br>当                  | 负责压缩机等系统件质量问题的分析和改善;负责压缩<br>机等系统件厂家的日常管理,持续改善供应商产品质量;<br>负责压缩机等系统件部品认定试验的策划与实施;参与空<br>调系统件供应商的开辟、审核、评价等各项工作。                      | 本科    | 流体机械(压缩机)<br>相关专业               | 2. 生态 1. 本科及以上学历, 热能与动力工程、流体机械(压缩机)及相关专业;<br>2. 具有扎实全面的流体机械方面的专业基础知识;<br>3. 善于学习, 具有良好的技术沟通能力和团队合作精神; 4. 英语四级以上或日语二级以上。   | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 品质保证部 | 青岛 | 1  |
|                    | HAPQ14 | 认定技术担<br>当                  | 负责钣金件等结构件质量问题的分析和改善;负责钣金件等结构件厂家的日常管理,持续改善供应商产品质量;负责钣金件等结构件部品认定试验的策划与实施;参与空调结构件供应商的开辟、审核、评价等各项工作。                                  |       | 机械、机电一体化                        | 1. 本科及以上学历,机械、机电一体化相关专业;<br>2. 具有扎实的机械及机电相关专业基础知识;<br>3. 善于学习,具有良好的技术沟通能力和团队合作精神; 4. 英语四级以上或日语二级以上。   | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 品质保证部 | 青岛 | 1  |
|                    | HAPQ15 | 认定技术担<br>当                  | 负责空调系统件质量问题的分析和改善;负责空调系统件<br>等结构件供应商的日常管理,持续改善供应商产品质量;<br>负责空调系统件部品认定试验的策划与实施;参与空调系<br>统件供应商的开辟、审核、评价等各项工作。                       | 本科    | 热能与动力工程                         | 1. 本科及以上学历,暖通空调类相关专业;<br>2. 具有扎实的暖通空调相关专业基础知识;<br>3. 善于学习,具有良好的技术沟通能力和团队合作精神; 4. 英语四级以上或日语二级以上。   | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 品质保证部 | 青岛 | 1  |
|                    | HAPQ16 | 生产技术担当                      | 负责空调整机生产的工艺技术管理;负责新产品的生产准备工作;负责生产现场相关工艺文件、工艺规范的制订、修订及监督执行,指导车间进行生产,保证车间生产顺利进行和生产效率及产能的有效提高。                                       | 硕士    | 热能与动力工程                         | 1. 硕士学历,热能与动力工程/制冷与低温相关专业;<br>2. 具有扎实系统全面的专业基础知识;<br>3. 善于学习,具有良好的技术沟通能力和团队合作精神; 4. 英语四级以上或日语二级以上。  | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 制造部   | 青岛 | 1  |
|                    | HAPQ17 | 生产技术担<br>当                  | 负责空调整机生产的工艺技术管理,负责新产品的生产准备工作,负责生产现场相关工艺文件、工艺规范的制订、修订及监督执行,指导车间进行生产,保证车间生产顺利进行和生产效率及产能的有效提高。                                       | 本科    | 自动化                             | 1. 本科及以上学历,自动化相关专业;<br>2. 具有扎实系统全面的专业基础知识;<br>3. 善于学习,具有良好的技术沟通能力和团队合作精神; 4. 英语四级以上或日语二级以上。   | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 制造部   | 青岛 | 1  |
|                    | HAPQ18 | 生产技术担<br>当                  | 负责铜管、铝箔外协加工过程工艺技术积累、现场指导、工艺文件编制等工作;负责生产过程中出现问题的对策分析及其他相关工作。   | 本科    | 材料成型与控制工程                       | 1. 本科及以上学历, 材料成型与控制工程相关专业;<br>2. 具有扎实系统全面的专业基础知识;<br>3. 善于学习, 具有良好的技术沟通能力和团队合作精神; 4. 英语四级以上或日语二级以上。   | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 制造部   | 青岛 | 1  |
| 青岛海信日立空调<br>系统有限公司 | HAPQ19 | 生产技术担<br>当                  | 负责空调换热/冷凝器加工工艺技术积累、现场指导、工<br>艺文件编制等工作;负责生产过程中出现问题的对策分<br>析及其他相关工作。  | 本科    | 机械设计                            | 1. 本科及以上学历, 机械加工相关专业;<br>2. 具有扎实系统全面的专业基础知识;<br>3. 善于学习, 具有良好的技术沟通能力和团队合作精神; 4. 英语四级以上或日语二级以上。  | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 制造部   | 青岛 | 1  |
|                    | HAPQ20 | 计划专员                        | 负责依据生产、市场相关的信息数据,以计划排程为目的,系统的进行数据的统计与分析;负责在生产计划编制规则的指导下,独立的承担制定生产计划的工作;负责在分管的业务范畴内,有效的协调各方资源,以满足市场供货需求;进行设定、改善生产计划编制模型、相关数据分析等工作。 | 本科    | 工业工程/统计学/管<br>理科学               | 1. 本科及以上学历,工业工程/统计/管理科学相关专业;<br>2. 具备较强的逻辑思维能力;<br>3. 责任心强、性格坚韧,具备较强的抗压能力;<br>4. 具备较强的团队合作意识和沟通能力;<br>5. 英语四级以上或日语二级以上。   | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 生产管理部 | 青岛 | 1  |
|                    | HAPQ21 | IE专员                        | 负责生产提效的组织、改善的推动,以实现精益生产为<br>目标,针对生产、物流等各环节进行改善,实现生产效<br>率的提高,负责或配合实施生产性改善项目,推动IE与<br>IT技术的有机结合等工作,进行各级员工的专业培训,<br>帮助员工养成良好的工作习惯。  | 本科    | 工业工程/物流                         | 1. 本科及以上学历,工业工程/物流相关专业;<br>2. 具备较强的逻辑思维能力;<br>3. 责任心强、性格坚韧,具备较强的抗压能力;<br>4. 具备较强的团队合作意识和沟通能力;<br>5. 英语四级以上或日语二级以上。  | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 生产管理部 | 青岛 | 2  |
|                    | HAPQ22 | 物流专员                        | 负责生产用物料、售后维修各件和产成品的仓库现场管理、出入库管理、周转及库存占用管理、出厂管理及其他相关工作。  | 本科    | 物流/工业工程                         | 1. 本科及以上学历,工业工程/物流相关专业;<br>2. 具备较强的逻辑思维能力;<br>3. 责任心强、性格坚韧,具备较强的抗压能力;<br>4. 具备较强的团队合作意识和沟通能力;<br>5. 英语四级以上或日语二级以上。  | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 生产管理部 | 青岛 | 1  |
|                    | HAPQ23 | 组装设备工<br>程师                 | 负责组装设备及特种设备的导入论证、采购、安装调试、验收、移交及维修、保养、改造等方面的工作,为公司生产提供有力的保障。   | 本科    | 机电、自动化                          | 1. 本科及以上学历, 机械、机电类相关专业;<br>2. 具备良好的学习能力、沟通能力和团队合作精神;<br>3. 英语四级以上或日语二级以上。   | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 制造部   | 青岛 | 1  |
|                    | HAPQ24 | 动力设备工<br>程师                 | 负责动力设备的规划、设备的技术研究、设备导入、安装调试、技术改造方案的制定及实施、设备保全人员的培训及技术支持等方面的工作,以保证设备的正常、安全、经济运行,从而为公司生产经营提供有利的保障。                                  | 本科    | 机电、自动化                          | 1. 本科及以上学历, 机械、机电类相关专业;<br>2. 具备良好的学习能力、沟通能力和团队合作精神;<br>3. 英语四级以上或日语二级以上。   | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 制造部   | 青岛 | 1  |
|                    | HAPQ25 | 技术支持工<br>程师                 | 负责售前方案支持、投标支持、公司产品技术推介等各项工作,促进公司产品的销售。  | 本科    | 建筑环境与设备工程                       | 1. 本科及以上学历,建筑环境与设备工程/制冷与低温相关专业:<br>2. 具有扎实系统全面的专业基础知识;<br>3. 善于学习,具有良好的技术沟通能力和团队合作精神; 4. 英语四级以上或日语二级以上。   | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 办事处   | 全国 | 15 |
|                    | HAPQ26 | 销售工程师                       | 负责根据区域特点建立有效经销网络、进行品牌推广与维护、参加招投标并给予经销商技术支持; 负责为用户提供完善的空调系统解决方案,实现公司销售目标,并使区域市场健康成长。   | 本科    | 制冷与低温/暖通/自动化                    | 1. 本科及以上学历,制冷与低温/暖通/自动化相关专业;<br>2. 具有扎实系统全面的专业基础知识;<br>3. 善于学习,具有良好的技术沟通能力和团队合作精神; 4. 英语四级以上或日语二级以上。  | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 办事处   | 全国 | 10 |
|                    | HAPQ27 | 产品支持                        | 负责新产品设计输入工作,制作新产品技术文件;负责技术资料的整理分析,竞争对手产品资料的整理和分析;负责空调项目的方案设计。   | 本科    | 暖通空调                            | 1. 本科及以上学历,热能与动力工程/制冷与低温相关专业;<br>2. 具有扎实系统全面的专业基础知识;<br>3. 善于学习,具有良好的技术沟通能力和团队合作精神; 4. 英语四级以上或日语二级以上。   | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 客户支持部 | 青岛 | 1  |
|                    | HAPQ28 | 产品支持                        | 负责空调系统配电方案的设计,控制类产品的设计输入,控制类产品相关工艺文件、使用规范、操作手册的制订、修订;空调管理系统CS-NET、分户计费系统的现场问题解决和对应。   | 本科    | 电气工程及自动化                        | 1. 本科及以上学历,电气工程及自动化相关专业;<br>2. 具有扎实系统全面的专业基础知识;<br>3. 善于学习,具有良好的技术沟通能力和团队合作精神。  | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 客户支持部 | 青岛 | 1  |
|                    | HAPQ29 | 安装售后服<br>务工程师               | 负责办事处安装服务工作综合思路的指导和支持、区域<br>内安装服务综合分析和管理、安装和调试质量的监控与<br>巡检、 现场疑难问题的解决、支持等相关工作。  | 本科    | 制冷/暖通/电气自动化                     | 1. 本科及以上学历,制冷与低温/暖通/自动化相关专业;<br>2. 具有扎实系统全面的专业基础知识;<br>3. 善于学习,具有良好的技术沟通能力和团队合作精神; 4. 英语四级以上或日语二级以上。  | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 客户服务部 | 青岛 | 6  |

| HAPQ30 | 出口技术支<br>持工程师 | 负责为海外销售网络提供产品和技术支持、出口项目空调方案设计;负责与开发部的产品技术衔接、出口项目投标书的制作、出口产品样本和技术手册制订等技术性工作。                           | 本科    | 建筑环境与设备工程             | 1. 本科及以上学历,具有系统的专业基础知识;<br>2. 具有敏锐的技术洞察力和良好的技术沟通能力;<br>3. 具有较强的独立分析和解决问题的能力,善于学习;<br>4. 具有严谨的工作态度和良好的团队合作精神;<br>5. 英语四级以上,良好的英语书面写作和口语表达能力。          | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 国际业务部 | 青岛 | 3 |
|--------|---------------|---|-------|-----------------------|--|-------------------|-------|----|---|
| HAPQ31 | 出口销售工程师       | 负责自营出口渠道商用空调海外市场的开拓、订单开发<br>和跟单操作等工作,扎实做好海外市场基础工作,完成<br>年度销售任务。                                       | 本科    | 建筑环境与设备工程/空调/制冷/机电类专业 | 1. 本科及以上学历,具有系统的专业基础知识;<br>2. 具有敏锐的技术洞察力和良好的技术沟通能力;<br>3. 具有较强的独立分析和解决问题的能力,善于学习;<br>4. 具有严谨的工作态度和良好的团队合作精神;<br>5. 英语四级以上,良好的英语书面写作和口语表达能力。          | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 国际业务部 | 青岛 | 3 |
| HAPQ32 | 出口订单专员        | 负责利用SMS信息系统平台,从事出口订单的管理和生产<br>计划的跟踪等工作:通过协调生产管理部、资材课等部<br>门,保障出口订单的及时输入和后续生产计划、物流发<br>货等工作的顺利实施和按期完成。 | 本科    | 国际贸易/英语/机电<br>类专业     | 1. 本科及以上学历,具有系统的专业基础知识;<br>2. 具有敏锐的技术洞察力和良好的技术沟通能力;<br>3. 具有较强的独立分析和解决问题的能力, 善于学习;<br>4. 具有严谨的工作态度和良好的团队合作精神,<br>5. 英语四级以上,良好的英语书面写作和口语表达能力。         | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 国际业务部 | 青岛 | 3 |
| HAPQ33 | 出口物流专员        | 负责利用SMS信息系统平台,从事出口订单的物流发货组织和操作等工作,保障出口发货的顺利实施、按期完成和销售收入的及时实现。   | 本科    | 国际贸易/物流/供应<br>链管理/英语  | 1. 本科及以上学历,具有系统的专业基础知识;<br>2. 具有敏锐的技术洞察力和良好的技术沟通能力;<br>3. 具有较强的独立分析和辨决问题的能力, 善于学习;<br>4. 具有严谨的工作态度和良好的团队合作精神,<br>5. 英语四级以上,良好的英语书面写作和口语表达能力。         | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 国际业务部 | 青岛 | 3 |
| HAPQ34 | 财务管理          | 负责会计核算、财务管理、企业财务分析、内部控制、<br>税收筹划、资产管理、计划管理、审计等工作。   | 硕士、本科 | 会计学/财务管理              | 1. 本科及以上学历,会计/财务/审计等相关专业;<br>2. 具有扎实系统全面的专业基础知识;<br>3. 善于学习,具有良好的沟通、分析和管理能力,具备团队协作精神;<br>4. 英语四级以上或日语二级以上。   | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 计划财务部 | 青岛 | 4 |
| HAPQ35 | 财务管理          | 负责会计核算、财务管理、内部控制、资产管理、审<br>计,分公司/办事处财务管理等工作。  | 本科    | 会计学/财务管理/审<br>计学      | 1. 本科及以上学历,会计/财务管理/审计等专业;<br>2. 具有扎实系统全面的专业基础知识;<br>3. 善于学习,具有良好的沟通和管理能力,良好的团队合作和<br>环境适应能力,具备良好的心理素质好抗压能力;<br>4. 英语四级以上或日语二级以上。                     | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 计划财务部 | 青岛 | 5 |
| HAPQ36 | 法律事务担<br>当    | 负责依据企业应该遵守的法律法规,编制、审核公司的相关制度、文件,保证其完整、有效;处理公司日常与法律相关的事务,规避法律方面的风险。                                    | 硕士    | 工商管理、法律               | 1. 法律硕士,具有实践经验者优先;<br>2. 具有扎实系统全面的专业基础知识;<br>3. 善于学习,具有良好的沟通和管理能力,良好的团队合作和<br>环境适应能力,具备良好的心理素质好抗压能力;<br>4. 英语四级以上或日语二级以上。                            | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 管理部   | 青岛 | 1 |
| HAPQ37 | 人力资源担<br>当    | 负责人力资源管理工作中具体板块的工作内容,协助进行其他板块的工作,实现人力资源工作的保障目标。   | 硕士    | 人力资源、心理学              | 1. 硕士学历,人力资源、心理学等专业;<br>2. 具有扎实系统全面的专业基础知识;<br>3. 有较强的亲和力,喜欢与人沟通、交流;<br>4. 善于学习,具有良好的沟通和管理能力,良好的团队合作和<br>环境适应能力,具备良好的心理素质好抗压能力;<br>5. 英语四级以上或日语二级以上。 | 英语四级以上或日语<br>二级以上 | 管理部   | 青岛 | 1 |